

SAFKOOL 6817 GR

MICRO-EMULSION SANS BORE POUR LA RECTIFICATION ET L'USINAGE

SEMI-SYNTHETIC BASE

DESCRIPTION

SAFKOOL 6817 GR est un concentré émulsifiable dans l'eau spécialement développé pour les opérations de rectification et d'usinage sur la fonte, les aciers doux et alliés et l'aluminium.

Son système d'émulgateurs et ses additifs d'onctuosité de dernière génération font de **SAFKOOL 6817 GR** un fluide très polyvalent, qui fonctionne particulièrement bien en eau douce comme en eau dure.

APPLICATIONS

Pour les opérations de rectification et d'usinage légères à modérées sur métaux ferreux et non-ferreux.

AVANTAGES

- Non moussant
- Très bonnes propriétés de refroidissement et de détergence
- Bon relargage des huiles étrangères
- Très bonne décantation des fines et boues de rectification
- Excellente stabilité en service y compris dans des eaux très dures
- Excellente bio-stabilité
- Sécurité & confort d'utilisation
- Propreté de l'environnement de travail

**INFORMATION TECHNIQUE**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	UNITÉ	MÉTHODE	SAFKOOL 6817 GR
Aspect	-		Liquide
pH	-	NFT 60.193	9.9 à 5%
Protection corrosion limite	%	IP 287	< 3
Coefficient Réfractométrique	-		1.5
Plage de dureté d'eau (teneur en chlorure)	ppm		10-50

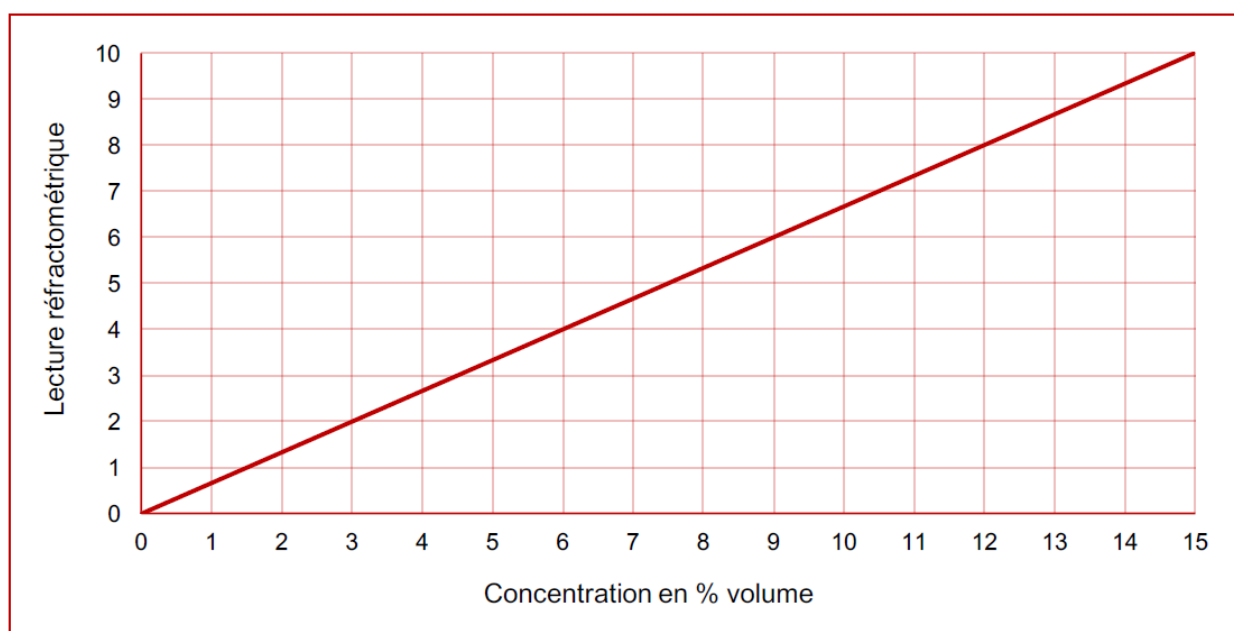
Ces caractéristiques sont données à titre indicatif et peuvent être actualisées dans le temps.

DILUTIONS D'EMPLOI RECOMMANDÉES

- Grinding of aluminium, cast iron and steel: 5-7 %
- Usinage standard sur aluminiums : 7-10%
- Usinage standard sur aciers et fontes : 6-8%

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- Sans formaldéhydes et sans libérateurs de formaldéhyde
- Sans Bore, sans additifs chlorés, sans nitrites, sans DEA
- Bon comportement dermatologique pour un meilleur confort des utilisateurs



INSTRUCTIONS

Avant la mise en service, nettoyer parfaitement l'installation avec un antiseptique de type **Contram CB3**. Vidanger et rincer à grande eau.

Il est recommandé de verser le produit **SAFKOOL 6817 GR** dans l'eau progressivement et sous agitation pour la réalisation des émulsions.

Pour une mise en service et une utilisation efficace, consulter le **manuel des bonnes pratiques – fluides de coupe aqueux**.

SERVICES ET MATERIELS

En plus de ses gammes de produits, MotulTech peut fournir des outils et des services pour l'entretien et le suivi de vos lubrifiants. Veuillez contacter votre représentant technico-commercial pour plus d'informations.

Notice importante

Toutes les informations et règles concernant la santé, la sécurité et l'environnement sont mentionnées sur la fiche de données de sécurité. Elle fournit des informations sur les risques, les procédures de sécurité et les règles d'urgence en matière de premiers secours. Elle clarifie toutes les procédures à mettre en œuvre en cas de déversement accidentel, ainsi que pour l'élimination du produit et ses effets sur l'environnement. La fiche de données de sécurité de ce produit est disponible sur www.motul.com.

Notre produit contient des additifs naturels qui sont susceptibles de modifier la couleur des concentrés sans en altérer les performances. Les spécifications de nos produits ne sont définitives qu'au moment de la commande, et sont soumises à nos conditions générales de vente et de garantie. Afin de faire bénéficier nos clients des derniers développements techniques, les caractéristiques générales de nos produits peuvent varier.